

INVECTOR PLUS 12 GAUGE SPORTING CLAYS BROWNING INV. CHOKE TUBES - CARLSONS INVECTOR PLUS 12 GA LIGHT MODIFIED BROWNING CHOKE TUBE SS

[Partes de Escopeta](#) > [Choke Tubes & Accessories](#) > [Choke Tubes](#)

Patrones Ajustados y Consistentes, Menos Deformación del Disparo

La sección paralela más larga que los tubos convencionales de Carlson ofrece patrones de disparo consistentes. La superficie interior extra suave minimiza la deformación del disparo. La constrictión marcada con láser permite una identificación rápida. El anillo estriado externo se extiende aproximadamente 3/4" desde el extremo del cañón para cambios rápidos entre estaciones. Se puede usar con disparos de acero.



Atributos

- Nombre: [CARLSONS INVECTOR PLUS 12 GA LIGHT MODIFIED BROWNING CHOKE TUBE SS](#)
- Fabricante: [CARLSONS](#)
- N.º de producto: 430107939
- N.º fabr.: 18864
- Calibre: 12 Gauge
- Estilo: Invector Plus
- Tipo de arma: Browning
- Tipo de Choke: Light Modified
- Peso de entrega: 0.082kg
- Altura de envío: 203mm
- Ancho de envío: 95mm
- Longitud de envío: 32mm
- UPC: 723189188641

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tubo de Choke Invector Plus 12 Gauge](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tubo de Choke Invector Plus 12 Gauge

Introducción

Gracias por elegir el tubo de choke Invector Plus 12 Gauge de Browning. Este producto está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en el tiro deportivo. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad, uso e instalación, así como información sobre cómo desechar el producto de manera adecuada.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el tubo de choke fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Inspecciona el tubo de choke antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza el producto únicamente con armas de fuego compatibles y de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Nunca uses el tubo de choke si está dañado o si no se ajusta correctamente al cañón.
- Sigue las normas de seguridad de armas de fuego en todo momento.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre gafas de seguridad y protección auditiva al disparar.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalar o quitar el tubo de choke.
- No intentes modificar el tubo de choke; cualquier modificación puede comprometer la seguridad y el rendimiento.
- Evita el uso de proyectiles no recomendados, como disparos de acero, si no está indicado en las especificaciones del producto.
- Mantén el área de tiro libre de obstáculos y asegúrate de que no haya personas en la línea de fuego.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Tubo de Choke:

- Asegúrate de que el arma esté descargada.
- Limpia el extremo del cañón y el hilo del tubo de choke.
- Enrosca el tubo de choke en el cañón en sentido horario hasta que esté firmemente ajustado.
- Verifica que no haya juego en el tubo de choke.

2. Uso del Tubo de Choke:

- Carga el arma de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Toma una posición segura y estable antes de disparar.
- Realiza disparos de prueba para familiarizarte con el patrón de tiro del tubo de choke.

3. Retiro del Tubo de Choke:

- Asegúrate de que el arma esté descargada.
- Utiliza una llave de choke si es necesario para desenroscar el tubo en sentido antihorario.
- Limpia el tubo de choke y guárdalo en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el tubo de choke, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de acero inoxidable.
- Si es posible, recicla el tubo de choke en un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre la seguridad del producto o para reportar productos inseguros, consulta las autoridades locales o el sitio web de la plataforma de Seguridad de la UE.

Recuerda siempre seguir estas directrices de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo de tu tubo de choke Invector Plus 12 Gauge. La seguridad es responsabilidad de cada usuario.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es